

CALLISTO LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP40
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Leistung [W]:	9.00; 15.00
Lichtstrom [lm]*:	960 - 1850
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
SDCM:	≤ 4
Energieeffizienzklasse:	D; E
Material Gehäuse:	Verzinkter Stahl
Material Diffusor:	Glas
Typ Diffusor:	OPAL; OPAL MATT
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	260/103; 305/103; 305/114; 365/103; 365/114; 420/103; 420/114;

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit energiesparendem, integriertem LED Panel mit hoher Lichtausbeute. Sie hat einen weißen Sockel und einen handgefertigten Glas-Diffusor aus dreischichtigem Triplexglas, der das Licht gleichmäßig verteilt. Die Leuchte ist mit einem leicht zu reinigenden und am Sockel angebrachten einfachen Diffusor-Einhängesystem ausgestattet. Sie hat einen dekorativen Charakter. Erhältlich in vier Durchmessern und zwei Ausführungen: Opal und Opal matt.

ANWENDUNGSBEREICHE

Aufputzleuchte, die für den Innenbereich in Räumen und Verbindungswegen der repräsentativen Art (große Konferenzräume, Hotelkorridore, Büros) ausgelegt ist, in denen sich LED-Deckenleuchten besonders gut bewähren. Sie wurde für die Decken- und Wandmontage angepasst. Die breite Palette an Durchmessern in zwei Diffusor-Versionen ermöglicht die Verwendung derselben Leuchte in Räumen mit unterschiedlichen Parametern. Sie ist als primäre oder allgemeine Lichtquelle geeignet.

CALLISTO LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

CALLISTO LED EVO 260

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
9	3000	1020	OPAL	E	>> 065729
9	4000	1080	OPAL	E	>> 065743
9	3000	960	OPAL MATT	E	>> 065736
9	4000	1040	OPAL MATT	E	>> 065750

CALLISTO LED EVO 305

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
9	3000	1020	OPAL	E	>> 065767
9	4000	1080	OPAL	E	>> 065781
9	3000	960	OPAL MATT	E	>> 065774
9	4000	1040	OPAL MATT	E	>> 065798
15	4000	1850	OPAL	D	>> 065828
15	3000	1750	OPAL	E	>> 065804
15	4000	1800	OPAL MATT	E	>> 065835
15	3000	1650	OPAL MATT	E	>> 065811

CALLISTO LED EVO 365

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
9	3000	1020	OPAL	E	>> 065842
9	4000	1080	OPAL	E	>> 065866
9	3000	960	OPAL MATT	E	>> 065859
9	4000	1040	OPAL MATT	E	>> 065873
15	3000	1750	OPAL	E	>> 065880
15	4000	1850	OPAL	D	>> 065903
15	3000	1650	OPAL MATT	E	>> 065897
15	4000	1800	OPAL MATT	E	>> 065910

CALLISTO LED EVO 420

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
9	3000	1020	OPAL	E	>> 065927
9	4000	1080	OPAL	E	>> 065941
9	3000	960	OPAL MATT	E	>> 065934
9	4000	1040	OPAL MATT	E	>> 065958
15	3000	1750	OPAL	E	>> 065965
15	4000	1850	OPAL	D	>> 065989

CALLISTO LED EVO

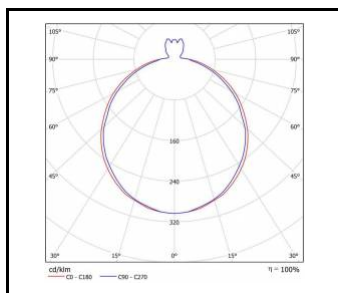
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
15	3000	1650	OPAL MATT	E	>> 065972
15	4000	1800	OPAL MATT	E	>> 065996

CALLISTO LED EVO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



CALLISTO LED

Erstellungsdatum der Karte: 09 Januar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 395/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl